

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации защитных сооружений, являющихся объектом местного значения «Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530 мм, участок 37-90 км, Защитные сооружения от разлива нефти на ППМН через р. Иж, УРНУ. Строительство»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Удмуртская Республика, район Завьяловский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	10098 +/- 70 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации защитных сооружений, являющихся объектом местного значения «Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530 мм, участок 37-90 км, Защитные сооружения от разлива нефти на ППМН через р. Иж, УРНУ. Строительство». Обладатель публичного сервитута: Акционерное общество "Транснефть - Прикамье", ИНН 1645000340, ОГРН 1021601763820, находящегося по адресу: 420081, Республика Татарстан, город Казань, ул. Патриса Лумумбы, д. 20 к. 1 . Email: office@kaz.transneft.ru. тел. +7(843) 2790420. Срок публичного сервитута - 10 лет.-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-18, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	379750.46	2231416.91	Аналитический метод	0.1	-
2	379750.19	2231417.20	Аналитический метод	0.1	-
3	379750.01	2231417.45	Аналитический метод	0.1	-
4	379749.79	2231417.84	Аналитический метод	0.1	-
5	379749.64	2231418.23	Аналитический метод	0.1	-
6	379749.53	2231418.66	Аналитический метод	0.1	-
7	379749.49	2231419.05	Аналитический метод	0.1	-
8	379749.51	2231419.52	Аналитический метод	0.1	-
9	379749.58	2231419.96	Аналитический метод	0.1	-
10	379749.71	2231420.35	Аналитический метод	0.1	-
11	379749.86	2231420.68	Аналитический метод	0.1	-
12	379750.09	2231421.05	Аналитический метод	0.1	-
13	379750.36	2231421.37	Аналитический метод	0.1	-
14	379752.85	2231423.96	Аналитический метод	0.1	-
15	379755.04	2231426.22	Аналитический метод	0.1	-
16	379763.45	2231434.77	Аналитический метод	0.1	-
17	379769.71	2231441.56	Аналитический метод	0.1	-
18	379770.46	2231442.35	Аналитический метод	0.1	-
19	379768.64	2231444.08	Аналитический метод	0.1	-
20	379769.33	2231444.81	Аналитический метод	0.1	-
21	379771.15	2231443.08	Аналитический метод	0.1	-
22	379772.20	2231444.21	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	379772.82	2231444.85	Аналитический метод	0.1	-
24	379773.57	2231445.67	Аналитический метод	0.1	-
25	379780.37	2231452.72	Аналитический метод	0.1	-
26	379788.30	2231461.21	Аналитический метод	0.1	-
27	379790.07	2231463.00	Аналитический метод	0.1	-
28	379791.20	2231464.22	Аналитический метод	0.1	-
29	379791.34	2231464.36	Аналитический метод	0.1	-
30	379791.46	2231464.46	Аналитический метод	0.1	-
31	379791.63	2231464.58	Аналитический метод	0.1	-
32	379791.79	2231464.67	Аналитический метод	0.1	-
33	379791.94	2231464.75	Аналитический метод	0.1	-
34	379792.17	2231464.84	Аналитический метод	0.1	-
35	379792.39	2231464.90	Аналитический метод	0.1	-
36	379792.69	2231464.94	Аналитический метод	0.1	-
37	379792.98	2231464.95	Аналитический метод	0.1	-
38	379793.21	2231464.93	Аналитический метод	0.1	-
39	379793.44	2231464.88	Аналитический метод	0.1	-
40	379793.70	2231464.79	Аналитический метод	0.1	-
41	379793.93	2231464.69	Аналитический метод	0.1	-
42	379794.14	2231464.56	Аналитический метод	0.1	-
43	379794.31	2231464.44	Аналитический метод	0.1	-
44	379794.40	2231464.36	Аналитический метод	0.1	-
45	379806.68	2231453.19	Аналитический метод	0.1	-
46	379808.37	2231455.03	Аналитический метод	0.1	-
47	379809.11	2231454.36	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
48	379807.42	2231452.52	Аналитический метод	0.1	-
49	379817.06	2231443.76	Аналитический метод	0.1	-
50	379817.91	2231444.69	Аналитический метод	0.1	-
51	379818.07	2231444.87	Аналитический метод	0.1	-
52	379818.24	2231445.05	Аналитический метод	0.1	-
53	379826.28	2231453.65	Аналитический метод	0.1	-
54	379828.53	2231456.10	Аналитический метод	0.1	-
55	379829.28	2231456.79	Аналитический метод	0.1	-
56	379838.23	2231466.10	Аналитический метод	0.1	-
57	379839.54	2231467.56	Аналитический метод	0.1	-
58	379840.00	2231468.07	Аналитический метод	0.1	-
59	379842.32	2231470.65	Аналитический метод	0.1	-
60	379843.54	2231472.04	Аналитический метод	0.1	-
61	379841.48	2231473.93	Аналитический метод	0.1	-
62	379842.16	2231474.67	Аналитический метод	0.1	-
63	379844.20	2231472.79	Аналитический метод	0.1	-
64	379852.27	2231481.94	Аналитический метод	0.1	-
65	379856.67	2231486.54	Аналитический метод	0.1	-
66	379858.24	2231488.14	Аналитический метод	0.1	-
67	379859.10	2231489.03	Аналитический метод	0.1	-
68	379861.74	2231491.78	Аналитический метод	0.1	-
69	379869.31	2231499.88	Аналитический метод	0.1	-
70	379875.86	2231507.33	Аналитический метод	0.1	-
71	379876.16	2231507.64	Аналитический метод	0.1	-
72	379879.46	2231511.10	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
73	379882.69	2231514.56	Аналитический метод	0.1	-
74	379888.00	2231520.35	Аналитический метод	0.1	-
75	379897.91	2231530.99	Аналитический метод	0.1	-
76	379898.14	2231531.19	Аналитический метод	0.1	-
77	379898.39	2231531.36	Аналитический метод	0.1	-
78	379898.66	2231531.50	Аналитический метод	0.1	-
79	379898.92	2231531.60	Аналитический метод	0.1	-
80	379899.21	2231531.67	Аналитический метод	0.1	-
81	379899.46	2231531.70	Аналитический метод	0.1	-
82	379899.76	2231531.71	Аналитический метод	0.1	-
83	379900.05	2231531.68	Аналитический метод	0.1	-
84	379900.40	2231531.59	Аналитический метод	0.1	-
85	379900.65	2231531.50	Аналитический метод	0.1	-
86	379900.90	2231531.37	Аналитический метод	0.1	-
87	379901.09	2231531.25	Аналитический метод	0.1	-
88	379901.23	2231531.15	Аналитический метод	0.1	-
89	379901.39	2231531.00	Аналитический метод	0.1	-
90	379902.10	2231530.30	Аналитический метод	0.1	-
91	379902.37	2231529.98	Аналитический метод	0.1	-
92	379902.56	2231529.68	Аналитический метод	0.1	-
93	379902.70	2231529.35	Аналитический метод	0.1	-
94	379902.80	2231528.99	Аналитический метод	0.1	-
95	379902.83	2231528.63	Аналитический метод	0.1	-
96	379902.82	2231528.32	Аналитический метод	0.1	-
97	379902.76	2231527.97	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	379902.62	2231527.55	Аналитический метод	0.1	-
99	379902.42	2231527.19	Аналитический метод	0.1	-
100	379902.25	2231526.97	Аналитический метод	0.1	-
101	379902.49	2231526.74	Аналитический метод	0.1	-
102	379902.68	2231526.94	Аналитический метод	0.1	-
103	379902.97	2231527.18	Аналитический метод	0.1	-
104	379903.28	2231527.38	Аналитический метод	0.1	-
105	379903.66	2231527.55	Аналитический метод	0.1	-
106	379904.00	2231527.64	Аналитический метод	0.1	-
107	379904.45	2231527.70	Аналитический метод	0.1	-
108	379904.87	2231527.69	Аналитический метод	0.1	-
109	379904.98	2231528.18	Аналитический метод	0.1	-
110	379905.95	2231527.98	Аналитический метод	0.1	-
111	379905.83	2231527.40	Аналитический метод	0.1	-
112	379906.17	2231527.19	Аналитический метод	0.1	-
113	379906.37	2231527.04	Аналитический метод	0.1	-
114	379907.13	2231526.38	Аналитический метод	0.1	-
115	379907.36	2231526.15	Аналитический метод	0.1	-
116	379907.59	2231525.85	Аналитический метод	0.1	-
117	379907.78	2231525.54	Аналитический метод	0.1	-
118	379907.96	2231525.10	Аналитический метод	0.1	-
119	379908.06	2231524.65	Аналитический метод	0.1	-
120	379908.08	2231524.15	Аналитический метод	0.1	-
121	379908.03	2231523.71	Аналитический метод	0.1	-
122	379907.92	2231523.30	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
123	379907.75	2231522.92	Аналитический метод	0.1	-
124	379907.55	2231522.60	Аналитический метод	0.1	-
125	379907.31	2231522.30	Аналитический метод	0.1	-
126	379907.06	2231522.02	Аналитический метод	0.1	-
127	379906.55	2231521.50	Аналитический метод	0.1	-
128	379902.83	2231517.64	Аналитический метод	0.1	-
129	379895.60	2231510.01	Аналитический метод	0.1	-
130	379894.33	2231508.67	Аналитический метод	0.1	-
131	379893.76	2231508.06	Аналитический метод	0.1	-
132	379893.23	2231507.52	Аналитический метод	0.1	-
133	379892.50	2231506.82	Аналитический метод	0.1	-
134	379889.02	2231502.95	Аналитический метод	0.1	-
135	379888.50	2231502.37	Аналитический метод	0.1	-
136	379881.32	2231494.53	Аналитический метод	0.1	-
137	379880.03	2231493.29	Аналитический метод	0.1	-
138	379879.40	2231492.61	Аналитический метод	0.1	-
139	379878.65	2231491.81	Аналитический метод	0.1	-
140	379877.67	2231490.82	Аналитический метод	0.1	-
141	379874.82	2231487.79	Аналитический метод	0.1	-
142	379869.93	2231482.63	Аналитический метод	0.1	-
143	379865.27	2231477.78	Аналитический метод	0.1	-
144	379862.58	2231474.98	Аналитический метод	0.1	-
145	379861.21	2231473.55	Аналитический метод	0.1	-
146	379852.92	2231464.48	Аналитический метод	0.1	-
147	379852.70	2231464.25	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
148	379852.43	2231463.94	Аналитический метод	0.1	-
149	379846.62	2231457.23	Аналитический метод	0.1	-
150	379840.67	2231450.87	Аналитический метод	0.1	-
151	379840.05	2231450.21	Аналитический метод	0.1	-
152	379843.93	2231447.83	Аналитический метод	0.1	-
153	379857.93	2231440.13	Аналитический метод	0.1	-
154	379851.85	2231434.06	Аналитический метод	0.1	-
155	379851.12	2231434.74	Аналитический метод	0.1	-
156	379833.51	2231413.82	Аналитический метод	0.1	-
157	379847.33	2231402.50	Аналитический метод	0.1	-
158	379864.39	2231423.55	Аналитический метод	0.1	-
159	379863.62	2231424.19	Аналитический метод	0.1	-
160	379868.82	2231430.11	Аналитический метод	0.1	-
161	379883.90	2231418.82	Аналитический метод	0.1	-
162	379884.21	2231421.07	Аналитический метод	0.1	-
163	379887.78	2231420.58	Аналитический метод	0.1	-
164	379891.93	2231418.49	Аналитический метод	0.1	-
165	379891.27	2231413.73	Аналитический метод	0.1	-
166	379896.92	2231410.85	Аналитический метод	0.1	-
167	379910.30	2231402.69	Аналитический метод	0.1	-
168	379913.71	2231400.34	Аналитический метод	0.1	-
169	379915.20	2231401.84	Аналитический метод	0.1	-
170	379919.67	2231406.12	Аналитический метод	0.1	-
171	379921.59	2231408.40	Аналитический метод	0.1	-
172	379931.48	2231417.86	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
173	379932.51	2231418.86	Аналитический метод	0.1	-
174	379932.70	2231419.02	Аналитический метод	0.1	-
175	379932.94	2231419.28	Аналитический метод	0.1	-
176	379937.46	2231423.75	Аналитический метод	0.1	-
177	379939.97	2231426.60	Аналитический метод	0.1	-
178	379944.12	2231429.47	Аналитический метод	0.1	-
179	379945.65	2231430.93	Аналитический метод	0.1	-
180	379947.40	2231432.59	Аналитический метод	0.1	-
181	379951.50	2231436.48	Аналитический метод	0.1	-
182	379958.17	2231442.50	Аналитический метод	0.1	-
183	379958.38	2231442.69	Аналитический метод	0.1	-
184	379958.78	2231442.95	Аналитический метод	0.1	-
185	379959.10	2231443.08	Аналитический метод	0.1	-
186	379959.47	2231443.18	Аналитический метод	0.1	-
187	379959.98	2231443.22	Аналитический метод	0.1	-
188	379960.39	2231443.17	Аналитический метод	0.1	-
189	379960.87	2231443.02	Аналитический метод	0.1	-
190	379961.33	2231442.76	Аналитический метод	0.1	-
191	379961.63	2231442.51	Аналитический метод	0.1	-
192	379962.35	2231441.81	Аналитический метод	0.1	-
193	379962.55	2231441.59	Аналитический метод	0.1	-
194	379962.71	2231441.36	Аналитический метод	0.1	-
195	379962.90	2231440.99	Аналитический метод	0.1	-
196	379962.99	2231440.74	Аналитический метод	0.1	-
197	379963.08	2231440.32	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
198	379963.09	2231440.00	Аналитический метод	0.1	-
199	379963.07	2231439.64	Аналитический метод	0.1	-
200	379963.00	2231439.34	Аналитический метод	0.1	-
201	379963.32	2231439.33	Аналитический метод	0.1	-
202	379963.74	2231439.24	Аналитический метод	0.1	-
203	379964.10	2231439.09	Аналитический метод	0.1	-
204	379964.39	2231438.91	Аналитический метод	0.1	-
205	379964.61	2231438.73	Аналитический метод	0.1	-
206	379964.82	2231438.51	Аналитический метод	0.1	-
207	379965.14	2231438.12	Аналитический метод	0.1	-
208	379965.54	2231438.44	Аналитический метод	0.1	-
209	379966.16	2231437.65	Аналитический метод	0.1	-
210	379965.73	2231437.31	Аналитический метод	0.1	-
211	379965.86	2231437.00	Аналитический метод	0.1	-
212	379965.92	2231436.74	Аналитический метод	0.1	-
213	379965.96	2231436.42	Аналитический метод	0.1	-
214	379965.95	2231436.08	Аналитический метод	0.1	-
215	379965.87	2231435.68	Аналитический метод	0.1	-
216	379965.70	2231435.27	Аналитический метод	0.1	-
217	379965.53	2231434.99	Аналитический метод	0.1	-
218	379965.31	2231434.74	Аналитический метод	0.1	-
219	379960.48	2231430.17	Аналитический метод	0.1	-
220	379955.12	2231425.11	Аналитический метод	0.1	-
221	379953.23	2231423.35	Аналитический метод	0.1	-
222	379946.66	2231417.19	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
223	379944.58	2231415.77	Аналитический метод	0.1	-
224	379943.44	2231414.49	Аналитический метод	0.1	-
225	379940.78	2231411.87	Аналитический метод	0.1	-
226	379938.60	2231409.85	Аналитический метод	0.1	-
227	379933.02	2231404.62	Аналитический метод	0.1	-
228	379929.56	2231401.32	Аналитический метод	0.1	-
229	379926.69	2231397.91	Аналитический метод	0.1	-
230	379924.16	2231394.72	Аналитический метод	0.1	-
231	379921.60	2231391.97	Аналитический метод	0.1	-
232	379921.32	2231391.69	Аналитический метод	0.1	-
233	379920.39	2231390.75	Аналитический метод	0.1	-
234	379920.24	2231390.57	Аналитический метод	0.1	-
235	379920.00	2231390.33	Аналитический метод	0.1	-
236	379919.72	2231390.08	Аналитический метод	0.1	-
237	379919.48	2231389.90	Аналитический метод	0.1	-
238	379919.19	2231389.71	Аналитический метод	0.1	-
239	379918.84	2231389.53	Аналитический метод	0.1	-
240	379918.57	2231389.41	Аналитический метод	0.1	-
241	379918.22	2231389.27	Аналитический метод	0.1	-
242	379915.40	2231388.36	Аналитический метод	0.1	-
243	379909.95	2231387.18	Аналитический метод	0.1	-
244	379897.34	2231383.78	Аналитический метод	0.1	-
245	379886.18	2231380.95	Аналитический метод	0.1	-
246	379883.14	2231380.21	Аналитический метод	0.1	-
247	379882.83	2231380.15	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
248	379882.44	2231380.09	Аналитический метод	0.1	-
249	379882.15	2231380.07	Аналитический метод	0.1	-
250	379881.86	2231380.07	Аналитический метод	0.1	-
251	379874.49	2231380.31	Аналитический метод	0.1	-
252	379871.23	2231380.57	Аналитический метод	0.1	-
253	379865.73	2231380.96	Аналитический метод	0.1	-
254	379860.30	2231381.11	Аналитический метод	0.1	-
255	379858.73	2231381.10	Аналитический метод	0.1	-
256	379858.73	2231378.96	Аналитический метод	0.1	-
257	379857.73	2231378.96	Аналитический метод	0.1	-
258	379857.73	2231381.09	Аналитический метод	0.1	-
259	379853.17	2231381.05	Аналитический метод	0.1	-
260	379845.28	2231381.02	Аналитический метод	0.1	-
261	379840.54	2231381.01	Аналитический метод	0.1	-
262	379837.51	2231381.04	Аналитический метод	0.1	-
263	379832.29	2231381.23	Аналитический метод	0.1	-
264	379829.27	2231381.38	Аналитический метод	0.1	-
265	379823.25	2231381.27	Аналитический метод	0.1	-
266	379820.10	2231381.36	Аналитический метод	0.1	-
267	379818.94	2231381.34	Аналитический метод	0.1	-
268	379817.97	2231381.37	Аналитический метод	0.1	-
269	379811.56	2231381.61	Аналитический метод	0.1	-
270	379808.84	2231381.66	Аналитический метод	0.1	-
271	379799.12	2231381.63	Аналитический метод	0.1	-
272	379793.26	2231381.63	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
273	379792.93	2231381.64	Аналитический метод	0.1	-
274	379792.53	2231381.69	Аналитический метод	0.1	-
275	379792.26	2231381.75	Аналитический метод	0.1	-
276	379791.87	2231381.87	Аналитический метод	0.1	-
277	379791.51	2231382.01	Аналитический метод	0.1	-
278	379791.19	2231382.18	Аналитический метод	0.1	-
279	379791.01	2231382.29	Аналитический метод	0.1	-
280	379789.54	2231383.31	Аналитический метод	0.1	-
281	379779.56	2231390.50	Аналитический метод	0.1	-
282	379777.89	2231391.72	Аналитический метод	0.1	-
283	379775.05	2231385.78	Аналитический метод	0.1	-
284	379774.15	2231386.21	Аналитический метод	0.1	-
285	379777.07	2231392.32	Аналитический метод	0.1	-
286	379775.84	2231393.23	Аналитический метод	0.1	-
287	379775.66	2231393.36	Аналитический метод	0.1	-
288	379775.46	2231393.54	Аналитический метод	0.1	-
289	379772.41	2231396.46	Аналитический метод	0.1	-
290	379767.26	2231401.11	Аналитический метод	0.1	-
291	379766.20	2231402.12	Аналитический метод	0.1	-
292	379762.13	2231397.72	Аналитический метод	0.1	-
293	379755.53	2231403.84	Аналитический метод	0.1	-
294	379759.62	2231408.25	Аналитический метод	0.1	-
295	379757.94	2231409.81	Аналитический метод	0.1	-
296	379756.23	2231408.01	Аналитический метод	0.1	-
297	379755.51	2231408.69	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
298	379757.21	2231410.50	Аналитический метод	0.1	-
299	379753.66	2231413.83	Аналитический метод	0.1	-
1	379750.46	2231416.91	Аналитический метод	0.1	-
300	379872.79	2231480.38	Аналитический метод	0.1	-
301	379875.26	2231482.89	Аналитический метод	0.1	-
302	379876.69	2231481.48	Аналитический метод	0.1	-
303	379874.22	2231478.98	Аналитический метод	0.1	-
300	379872.79	2231480.38	Аналитический метод	0.1	-
304	379896.42	2231411.81	Аналитический метод	0.1	-
305	379897.24	2231417.75	Аналитический метод	0.1	-
306	379905.16	2231416.65	Аналитический метод	0.1	-
307	379904.34	2231410.71	Аналитический метод	0.1	-
304	379896.42	2231411.81	Аналитический метод	0.1	-
308	379995.97	2231512.18	Аналитический метод	0.1	-
309	380000.92	2231518.46	Аналитический метод	0.1	-
310	380005.64	2231514.75	Аналитический метод	0.1	-
311	380000.69	2231508.47	Аналитический метод	0.1	-
308	379995.97	2231512.18	Аналитический метод	0.1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

